

## **Weiterbildungsordnung für die Ärztinnen und Ärzte des Saarlandes vom 15.12.2004**

**in der Fassung der Beschlüsse der Vertreterversammlung der Ärztekammer des Saarlandes  
vom 01.06.2005, 03.05.2006, 13.06.2007, 09.04.2008, 13.04.2011 und 25.04.2012**

In Kraft getreten am 02.01.2013

### **Abschnitt C - Zusatz-Weiterbildungen**

#### **38. Röntgendiagnostik – fachgebunden –**

Die Inhalte der Zusatz-Weiterbildung Röntgendiagnostik – fachgebunden – sind integraler Bestandteil der Weiterbildung zum Facharzt für Radiologie.

**Definition:**

Die Zusatz-Weiterbildung in der fachgebundenen Röntgendiagnostik umfasst in Ergänzung zu einer Facharztkompetenz die Durchführung und Befundung gebietsbezogener Röntgendiagnostik für Skelett bzw. Thorax, Verdauungs- und Gallenwege, Harntrakt und Geschlechtsorgane sowie der Mamma.

**Weiterbildungsziel:**

Ziel der Zusatz-Weiterbildung ist die Erlangung der fachlichen Kompetenz in fachgebundener Röntgendiagnostik nach Ableistung der vorgeschrivenen Weiterbildungszeit und Weiterbildungsinhalte.

**Voraussetzung zum Erwerb der Bezeichnung:**

Facharztanerkennung

**Weiterbildungszeit:**

**12 Monate Röntgendiagnostik Skelett** bei einem Weiterbildungsbefugten für Radiologie gemäß § 5 Abs. 1 oder bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1, davon können bis zu

- 12 Monate während einer Facharztweiterbildung bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1 abgeleistet werden

und/oder

**12 Monate Röntgendiagnostik Thorax** bei einem Weiterbildungsbefugten für Radiologie gemäß § 5 Abs. 1 oder bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1, davon können bis zu

- 12 Monate während einer Facharztweiterbildung bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1 abgeleistet werden

und/oder

**12 Monate Röntgendiagnostik Verdauungstrakt und Gallenwege** bei einem Weiterbildungsbefugten für Radiologie gemäß § 5 Abs. 1 oder bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1, davon können bis zu

- 12 Monate während einer Facharztweiterbildung bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1 abgeleistet werden

und/oder

**12 Monate Röntgendiagnostik Harntrakt** bei einem Weiterbildungsbefugten für Radiologie gemäß § 5 Abs. 1 oder bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1, davon können bis zu

- 12 Monate während einer Facharztweiterbildung bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1 abgeleistet werden

und/oder

**12 Monate Röntgendiagnostik Mamma** bei einem Weiterbildungsbefugten für Radiologie gemäß § 5 Abs. 1 oder bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1, davon können bis zu

- 12 Monate während einer Facharztweiterbildung bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1 abgeleistet werden

und/oder

**12 Monate Röntgendiagnostik des Gefäßsystems** bei einem Weiterbildungsbefugten für Radiologie gemäß § 5 Abs. 1 oder bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1, davon können bis zu

- 12 Monate während einer Facharztweiterbildung bei einem Weiterbildungsbefugten für Röntgendiagnostik fachgebunden gemäß § 5 Abs. 1 abgeleistet werden

Die Weiterbildung wird durch eine Prüfung abgeschlossen.

#### Weiterbildungsinhalt:

Erwerb von Kenntnissen, Erfahrungen und Fertigkeiten in

#### **Röntgendiagnostik Skelett:**

- der Durchführung und Befundung der gebietsbezogenen Projektionsradiographie des Skeletts
- den Grundlagen des Strahlenschutzes beim Patienten und Personal einschließlich der Personalüberwachung sowie des baulichen und apparativen Strahlenschutzes
- der Gerätekunde

#### **Röntgendiagnostik Thorax:**

- der Durchführung und Befundung der gebietsbezogenen Projektionsradiographie des Thorax
- den Grundlagen des Strahlenschutzes beim Patienten und Personal einschließlich der Personalüberwachung sowie des baulichen und apparativen Strahlenschutzes
- der Gerätekunde

#### **Röntgendiagnostik Verdauungstrakt und Gallenwege:**

- der Durchführung und Befundung der gebietsbezogenen Projektionsradiographie des Verdauungstraktes und der Gallenwege
- den Grundlagen des Strahlenschutzes beim Patienten und Personal einschließlich der Personalüberwachung sowie des baulichen und apparativen Strahlenschutzes
- der Gerätekunde

#### **Röntgendiagnostik Harntrakt:**

- der Durchführung und Befundung der gebietsbezogenen Projektionsradiographie des Harntraktes
- den Grundlagen des Strahlenschutzes beim Patienten und Personal einschließlich der Personalüberwachung sowie des baulichen und apparativen Strahlenschutzes
- der Gerätekunde

#### **Röntgendiagnostik der Mamma:**

- der Durchführung und Befundung der gebietsbezogenen Projektionsradiographie der Mamma
- den Grundlagen des Strahlenschutzes beim Patienten und Personal einschließlich der Personalüberwachung sowie des baulichen und apparativen Strahlenschutzes
- der Gerätekunde

## **Röntgendiagnostik des Gefäßsystems:**

- der Durchführung und Befundung der gebietsbezogenen Projektionsradiographie des Gefäßsystems
- den Grundlagen des Strahlenschutzes beim Patienten und Personal einschließlich der Personalüberwachung sowie des baulichen und apparativen Strahlenschutzes
- der Gerätekunde